(54) COLORING OF VERMICELLI

(11) 55-150868 (A) (43) 25.11.1980 (19) JP

(21) Appl. No. 54-57926 (22) 11.5.1979

(71) TOYO SHIYOKUTEN K.K. (72) TATEO UGA

(51) Int. Cl³. A23L1/16

PURPOSE: To color vermicelli stably in an agreeable color, by adding a coloring composition containing specific amounts of vitamin B₂ and crocin and added with a saccharide-based stabilizer, to the raw materials of the vermicelli.

CONSTITUTION: A coloring composition composed of (A) vitamin B₂, (B) crocin, (C) a saccharide-based stabilizer composed of a water-soluble saccharide such as glucose, xylose, sucrose, etc., and if necessary, (D) sodium polyphosphate, sorbitol, and other additives for vermicelli, is added to the raw materials of vermicelli. The ratio of (A)/(B) is 1/10~2/3, and the amount of (C) is more than that of (A) + (B).

(54) INSTANT NOODLE

(11) 55-150869 (A) (43) 25.11.1980 (19) JP

(21) Appl. No. 54-58077 (22) 14.5.1979

(71) ISHIGAKI SHIYOKUHIN K.K. (72) TAKAYOSHI ISHIGAKI

(51) Int. Cl3. A23L1/16

PURPOSE: To reduce the time required for the noodle to be reconstituted in hot water, and to make the noodle and soup easily eatable with a spoon, by seasoning short separated noodles.

CONSTITUTION: Materials for a noodle are kneaded, rolled and, shredded to give a noodle, which is then cut or broken to an average apparent length of 5cm or less, preferably in the form of waves in the long direction for increasing the bulkiness. The noodle is seasoned with a seasoning comprising common salt, an amino acid, sugar, soy sauce, chemical seasoning, vinegar, dairy product, food fats and oils, miso, sauce, sea tangle, dried bonito, broth of bird and beast meat, spice, e.g. ginger or garlic, by applying or mixing it with the noodle, dried in a heated edible oil in a short time, and packed in a waterproof container made of paper or a synthetic resin.

(54) COATING MIX FOR FRYING BREAD CRUMB

(11) 55-150870 (A) (43) 25.11.1980 (19) JP

(21) Appl. No. 54-58698 (22) 15.5.1979

(71) NISSHIN SEIYU K.K. (72) MORITAKA TAKADA

(51) Int. Cl³. A23L1/176

PURPOSE: A coating mix for frying bread crumb without peeling of the crumb before and during frying even preparation in the crumbing operation, comprising (A) bread crumb and (B) a specific additive having a high swelling characteristics or solubility in cold water.

CONSTITUTION: (A) 60~90wt% bread crumb is mixed with (B) 1~20wt% one or two or more additives having a high swelling characteristics or solubility in cold water, selected from the group consisting of a natural binder, e.g. xanthan or guar gum a synthetic binder, e.g. sodium alginate, α-starch, e.g. gelatinized corn starch or wheat starch, dried egg white or whole egg, preferably (C) 0~30wt% wheat flour or starch, and if necessary a seasoning and spice.

(B) 日本国特許庁 (JP)

①特許出願公開

⑩公開特許公報(A)

昭55—150870

f) Int. Cl.³A 23 L 1/176

識別記号

庁内整理番号 6712—4B ❸公開 昭和55年(1980)11月25日

発明の数 1 審査請求 有

(全 3 頁)

匈パン粉揚げ用衣ミックス

顧 昭54-58698、

②出

创特

願 昭54(1979)5月15日

⑩発 明 者 高田盛隆

横浜市瀬谷区瀬谷町1663

⑪出 願 人 日清製油株式会社

東京都中央区新川一丁目23番1

号

明 細 書

- 1. 発明の名称 パン粉揚げ用衣ミックス
- 2. 特別辦心の報烟
 - 1. パン粉と冷水膨満性又は冷水溶解性の高い 天然総料限。合成物料類。α化酸粉類。乾燥 卵白及び乾燥金卵から遊ばれた!種又は2種 以上とからなり。好ましくはさらに小麦粉又 は酸粉類を含み、必要に応じ胸味料。香辛料 等を混合してなるパン粉揚げ用衣ミックス。
- 5. 発明の幹細な説明

本発明はパン粉揚げの衣付けを簡便に行うことができるパン粉揚げ用衣もマクスに係る。 従来、パン粉揚げの衣付けは、①材料(タネ) に小麦粉をまぶす。②予め用意したとき卵液に つける。③パン粉をまぶす。という5数階の方 法がとられている。本発明者の調査によれば、 とき卵液の用意、各数階で使用する容器の用意 と使片付け、衣付けなどに手間がかかる。手が 行れるなどの適由で、658の生婦がパン粉揚

-1- .

げの衣付けを面別を作業としている。しかも伴 無フライ(から揚げ、衣揚げ、パン粉揚げ)の 中でパン粉揚げ料理の頻度は他の2者の夫々の 2倍近くと揺めて多く、パン粉揚げの衣付け作 乗を側便に行いたいという要望は非常に大きい ととがわかった。

世来の女付けの方法を分析してみると、第1段 その小安勢をまず理由は、タネの表面の水分 を飲収し、とき即復の付きを良くすることと、 加熱により小安勢が観化して郷膜を作ることとに ある。第2段階のとき即復によりタンパク質の まくすることと、加熱によりタンパク質の 変化を除けば、全てパン粉をタネにりませる。 な機能を除けば、全てパン粉をタネにりませる。 なのけ、フライ前及びフライ際にすぎない。 ンプライがみないった子供作果を行わない。 フライが存んの フライが存んの スタイの スターの T & X.

然るにタネにペン粉を単にまぶすだけでは全く 不満足な結果しか得られない。即ち何えば表面 の濡れたタネを使っても、タネに付いのの 量は忽めて少なく、従来法の2~5分放性してかない。これをなりませるため2~5分放性してか くと現かれるもる。さら何かれてもかくと現ったがあってものかれてものを別がれてものかれてものかれてものがれてものがある。 ペン粉を集しか得られない。このは、ペースの不満足を始果しか得られない。このは、ペースを動果しか得られない。 パー単に水があるだけでは、ペン粉は水を取って付着するだけで付着力は舞く、しかも放便によるといるないがなくなると パースがは自然に到がれ落ちる。

本発明の目的は、従来のパン粉付け操作における前配のような予備作業を行わなくても、フライ前及びフライ時にパン粉が創がれることのないパン粉揚げ用衣もマクスを提供することにある。

- 5 -

異文は格無して数ないかから、 ないないではないないではないではないではないできません。 ないでは、のではないではない。のではないできないできないである。 ないできないできないできないできないできない。 ないできないできないできないできないできない。 ないできないできないできないできないできないできない。 ないできないできないできないできないできない。 ないできない。 ないできないでは、 ないできないできないできないできない。 ないできない。

とれらの突然物科等は上記の知(パン粉をタネに接着する機能を有するが、また粘着性にもすぐれ、かつ水分の保持力が強いので、なじませるために2~5分かいてもパン粉が剝がれ落ちるとはない。フライ時に於ても同様である。小麦粉、穀粉原はメネからくる水分で影響し、加熱されて制化し、パン粉を保持し、上記の突然物料等と同様にその剝がれ落ちを防止するの

特別855-150870(2)

本発明者は観意研究の結果、パン粉化、ある特 逆の数別物を配合すると、上配の目的が達成さ れることを見い出した。

本発明は、かかる知見に基づいて完成されたものでパン粉と、作水影楽性又は冷水溶解性の高い突然観料類、合成額料類、α化酸粉類、乾燥和白及び乾燥金都から難ばれた1種又は2種以上とからなり、好ましくはさらに小麦粉又は散粉類を含み、必要に応じ調味料、香辛料等を傷合してなるパン粉揚げ用衣ミックスである。

パン粉としては難目のものが好ましい。これは 荒目のパン粉を使うと、本発明のミックス中で パン粉と粉末の分離が起とり、坊一なパン粉付 けが難しくなるからである。

天然朝料としてはキサンタンガム, タアーガム 等, 合成朝料としてはアルギン取ソーダ等。α 化最初級としてはα化コーンスターテ, α化小 変数等, α化馬飾器最初等を央々挙げるととが できる。これらのもの及び前配した乾燥即白。 乾燥金即は、タネの水分をとり入れ速やかに影

- 4 -

で、とれらを配合することが好ましい。なおα 化最新を用いる場合は小表帯、最粉類は必らず しまな事でもい。

上記の散物側としてはコーンスターチ、小麦根粉、馬鈴薯酸粉が使用でき、小麦粉の一部乃至金都をこれらで置き換えて用いることができる。以上の各成分の好ましい割合は、パン粉60~90%(重量、以下同じ)、天然製料等の必須成分(~20%、小麦粉又は敷粉類 0~30%、水麦粉又は敷粉類 0~30%、水麦粉又は敷粉類 0~30%、水麦粉又は敷粉類 0~30%、水麦粉又は敷粉類 0~30%をある。 天然製料等の販加量が1%未満であると、接着力が料く、パン粉の付着量が不十分であり、また剝がれ易い。 20%を超えるとパン粉の付着は良好であるが、フライ後の衣の食感が悪くなり好ましくない。

本発明のミックスの使用に当っては、メネの表面に水分のあることが望ましい。従って高内、 魚内、貝膜、イカの切身等のように表面が濡れているか、或いは水分が表面に造離しているものはかえって好ましく。これらをそのまま本発明のミックスにまよすだけで衣付けは完了する。

- 4 -

特別昭55~150870(3)

一方、野菜、丸のさま鍋げる小魚棚のようだ表面水分の少さいものは、一旦水にくぐらせるか 求いは水をスプレーして表面を沸らし、不発明 のミックスをまぶせばよい。

本発明のミックスを用いれば、従来のパン粉付けのようなる駅階の作業が全く不要であり、ドインのミックスで単にまぶし、揚げるだけでパン粉を出来が得られるから、作業の手間というのがない。またで、このものに比し何ら遊色がない。また従来法による時は使い残りの小麦粉、とき卵核の処理に出るが、本発明のミックスは残りを次の問題は起こらない。

以下化灰烙剪を示す。

夹施例1

7

パン粉揚げ用衣ミックスの原料配合をかえた 場合のパン粉の付き方。パン粉の制がれやする、 2~5分をじませてフライしたときの衣の状態

-7-

だついてしらべた。

なか材料(メネ)はトンカツ用の豚肉を用いた。

舶泉を表っ1 に示す。

配合は重量百分率である。

表一1 パン粉揚げ用衣もックスの配合と衣の状態

4	線 目	得 カ 小学者	キャンタン	タア・ガム 要求	アルギン製 ソーダ要求	の化コー ンスターチ	电换 非白	小狗O 村皇方	Mothur 660thur	フライ製の 衣の状態
1	100	0	0	D	0	0	0	×	×	×
2	8.0	20	D	C	Đ	D	Q	×	×	×
В		195	0.5	0	0	0	0	4	_	Δ
4	8.5	0	0	0	8	15	0	0	0	0
В	80	17	0	8	0	0	a	0	0	0
4	80	1.8	2	0	0	0	0	0	0	0
7	72	0	0	0	0	5	В	0	0	0
	90	8	0	0	2	D	0	0	0	0
•	70	27	1	 	0	0	1	0	0	0
10	70	•	0.5	. D.5	0	0	0	0	0	0

- 1) ×・・・・ 少ない, △・・・・ 十十少まい,〇・・・・ 魚好
- 2) ×・・・・ 剣がれ易い、△・・・・いくらか倒がれる。〇・・・・ 剣
- 3) ×・・・・ 殊とパン音なし。 4・・・・ パン粉の失惑が少しもる
 ○・・・・ 女の失惑臭好

-8-

英語例 2

水洗いし、ウロコ等を飲去したきすを水にく ぐらせ、予め調製してかいた本発明のパン影響 け用衣ミックス(配合: 郷目パン粉80、存力 小変粉15、グアーガム粉末25、a化コーン スターナ25合葉量多)をまぶし5分間なじま せたのち、食用伯で180℃、8分間フライし た。

 好でもった。

等許出議人 日常製棉株式会社

- 10-